

Please note! This is a self-archived version of the original article.

Huom! Tämä on rinnakkaistallenne.

To cite this Article / Käytä viittauksessa alkuperäistä lähdettä:

Metsälä, E ym. 2018. Radiografian ja bioanalytiikan syventävien YAMK-opinnot alkavat mar-
raskuussa 2018. Radiografia (40:4), s. 34-35. Helsinki: Suomen röntgenhoitajaliitto.

DOI / URL: <https://www.sorf.fi/index.php?k=8400>

Radiografian ja bioanalytiikan syventävien YAMK-opinnot alkavat marraskuussa 2018

Englanninkielinen 20 opintopisteen koulutus järjestetään
ammattikorkeakoulujen yhteisenä verkkokoulutuksena toisen kerran.

Metropolia Ammattikorkeakoulu, Oulun ammattikorkeakoulu, Savonia-ammattikorkeakoulu, Tampereen ammattikorkeakoulu, Yrkeshögskolan Novia ja Turun ammattikorkeakoulu (vain radiografia) järjestävät jo toisen kerran kliinisen radiografian ja bioanalytiikan syventävät opinnot yhteisenä verkkokoulutuksena alkaen syksystä 2018. Opinnot on toteutettu jo kerran aikaisemmin syksystä 2016 syksyyn 2017. Niitä on jonkin verran uudistettu saadun palautteen mukaisesti.

Englanninkieliset, 20 opintopisteen laajuiset syventävät opinnot toteutetaan osana kunkin ammattikorkeakoulun YAMK-tutkinto-ohjelmia. Verkko-toteutus mahdollistaa joustavan opiskelun paikasta riippumatta.

Alakohtaiset YAMK-opinnot syventävät osaamistasi ja mahdollistavat urakehityksen

Savoniasta valmistunut röntgenhoitaja (ylempi amk) Aija Juutilainen kuvaa YAMK -opintojen tuoneen lisää syvyyttä oman työn tekemiseen toivoen, että opintojen loppumisen myötä aukeaa myös ovia uusiin mielenkiintoisiin työtehtäviin tai projekteihin.

”Opintojen aikana olen päässyt tutustumaan uusiin mielenkiintoisiin ihmisiin ja saanut uusia näkökulmia kehittämiseen ja johtamiseen. Opintojen liittämisen työn kanssa on onnistunut hyvin, sillä lähipäivät olivat tiedossa hyvissä ajoin ja suurin osa kurseista suoritettiin omaan tahtiin työstettävien tehtävien avulla. Tehtävät pystyin lisäksi hyvin nivomaan omaan työhön ja työpaikkaan, jolloin opinnoissa käsiteltävät asiat tuntuivat konkreettisimmilta”.

Opintojen aloitus ja niihin hakeutuminen

Opinnot toteutuvat ammattikorkeakoulussa osana

eranimisiä tutkinto-ohjelmia joko oman alan syventävissä tai muissa opinnoissa. Opintoihin voivat ottaa osaa kevään 2018 haussa ylempään AMK-tutkintoon johtavaan koulutukseen päässeet opiskelijat ja avoimen ammattikorkeakouluväylän kautta.

Opintojen rakenne ja kieli

Valtioneuvoston asetus 1129/2014 2§ mukaisesti Ylemmän ammattikorkeakoulututkintoon johtaviin opintoihin kuuluu syventäviä ammattiopintoja, vapaasti valittavia opintoja ja oppinnäytetyö. Konsortiossa toteutettavien tutkinto-ohjelmien opinnot koostuvat yleisistä opinnoista, alakohtaisista bioanalytiikan tai kliininen radiografian syventävistä opinnoista ja oppinnäytetyöstä, jonka aihe voi liittyä syventävien opintojen teemaan. Tarkemmat tiedot tutkinto-ohjelmien opetussuunnitelmista löytyvät ammattikorkeakoulujen verkkosivuilta.

Syventävissä opinnoissa opiskelija lisää oman alansa asiantuntijuutta, hankkii kansainvälistä laatu-osaamista sekä verkostoituu kotimaisten ja kansainvälisten kollegojen kanssa. Syventävät opinnot toteutetaan englannin ja tutkinto-ohjelman kielellä, muut opinnot tutkinto-ohjelman kielellä.

Koulutus palvelee hyvin Valtioneuvoston asetuksen 1129/2014 5§:n ylemmille ammattikorkeakoulututkinnoille asettamia tavoitteita joiden mukaisesti ylempään ammattikorkeakoulututkintoon suorittaneilla tulee olla 1) laajat ja syvälliset tiedot sekä tarvittavat teoreettiset tiedot toimia työelämän kehittäjänä vaativissa asiantuntija- ja johtamistehtävissä; 2) syvälinen kuva omasta ammattialasta, sen asemasta työelämässä ja yhteiskunnallisesta merkityksestä sekä valmiudet seurata ja eritellä alan tutkimustiedon ja ammattikäytännön kehitystä; 3) valmiudet elinikäiseen oppimiseen ja jatkuvaan oman ammatitaidon kehittämiseen ja 4) hyvä viestintä- ja kielitaito oman alansa tehtäviin sekä kansainväliseen toimintaan ja yhteistyöhön.

Ammattikorkeakoulukohtaiset yhteystiedot

Metropolia Ammattikorkeakoulu: koordinaattori Antti Niemi antti.niemi@metropolia.fi +358406764866, radiografian syventävät opinnot Eija Metsälä eija.metsala@metropolia.fi +358503478177, bioanalytiikan syventävät opinnot Riitta Lumme riitta.lumme@metropolia.fi +358403341301,

Oulun ammattikorkeakoulu: Lisätietoa antavat radiografian opinnoista Anja Henner (anja.henner@oamk.fi) +358503670361 ja bioanalytiikan opinnoista Mika Paldanius (mika-paldanius@oamk.fi) +358403580230.

Savonia-ammattikorkeakoulu Lisätietoa radiografian opinnoista voi kysyä Pirjo Leppäsaa-relta pirjo.leppasaari@savonia.fi +385 44 7856495 ja bioanalytiikan opinnoista Anssi Mähöseltä anssi.mahonen@savonia.fi +385 44 7856461

Tampereen ammattikorkeakoulu Lisätietoa radiografian opinnoista voi kysyä Marja Jaronelta marja.jaronen@tamk.fi ja bioanalytiikan opinnoista Eeva Liikaselta eeva.liikanen@tamk.fi

Novia University of Applied Sciences
Head of program Ann-Louise Glasberg ann-louise.glasberg@novia.fi +358 44 780 5328,
Studies in Clinical Radiography Katarina Vironen katarina.vironen@novia.fi +358 50 595 1280,

Studies in Biomedical Laboratory Science Ulla Penttinen ulla.penttinen@novia.fi +358 44 780 5361

Turun ammattikorkeakoulu (vain radiografian opinnot)

Leena Walta leena.walta@turkuamk.fi +358449075475

Oi

Ede
vuor
ei Pi
80-l
kaas